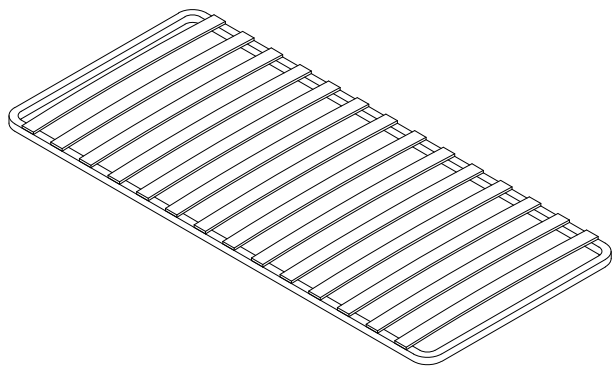
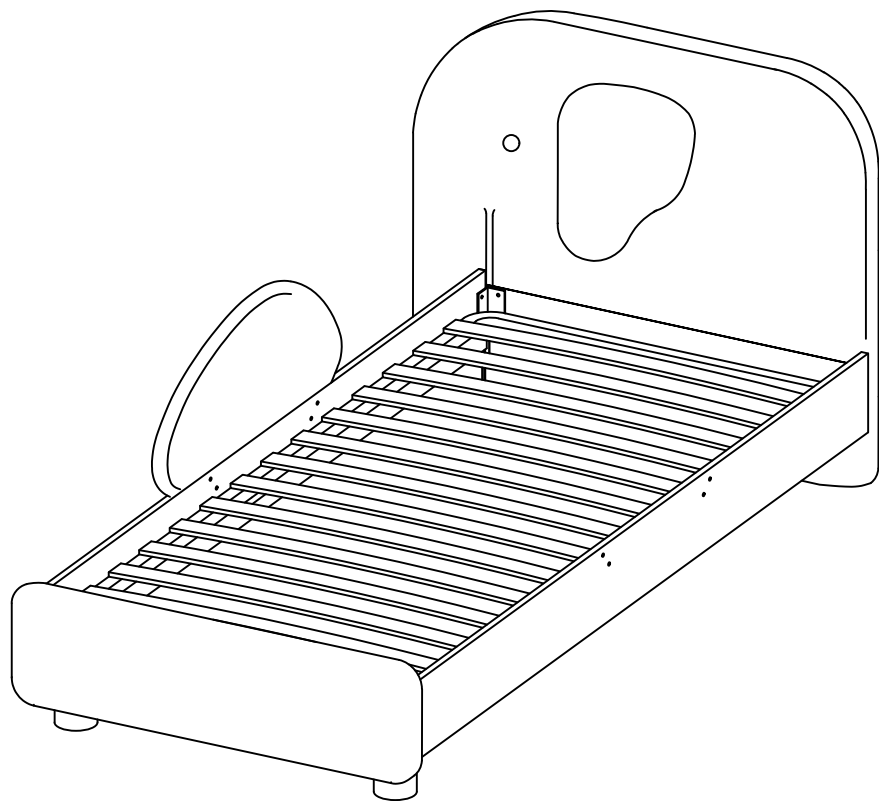


Сборка 7

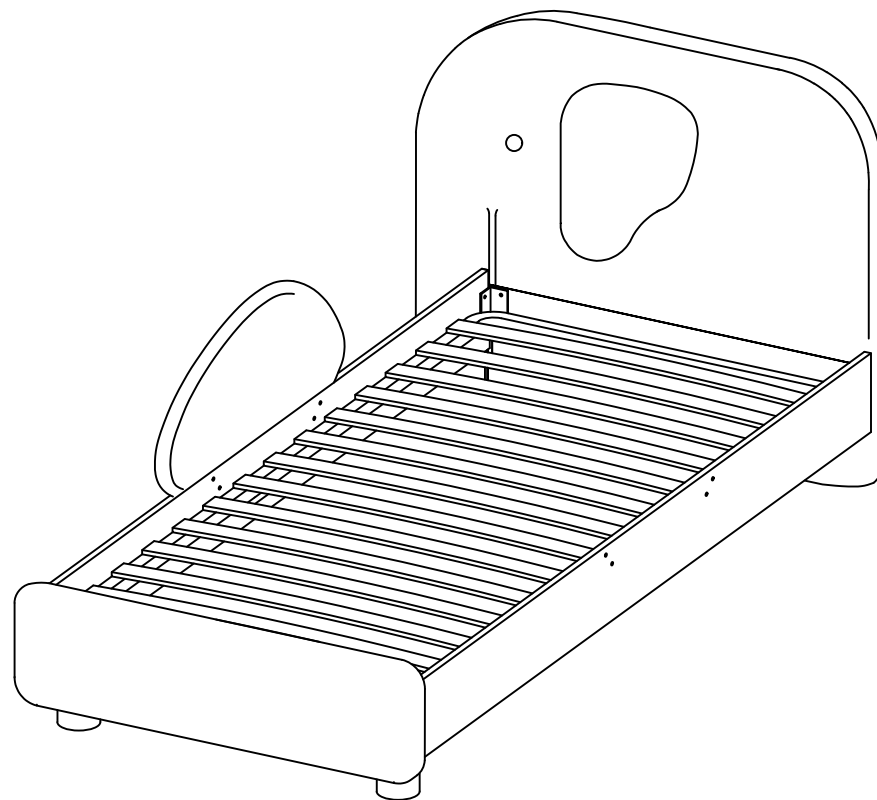
Предварительно собрать ортопедическое основание, по инструкции в упаковке ортопеда.



Установите ортопедическое основание в кровать.

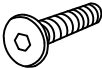


Петти 1

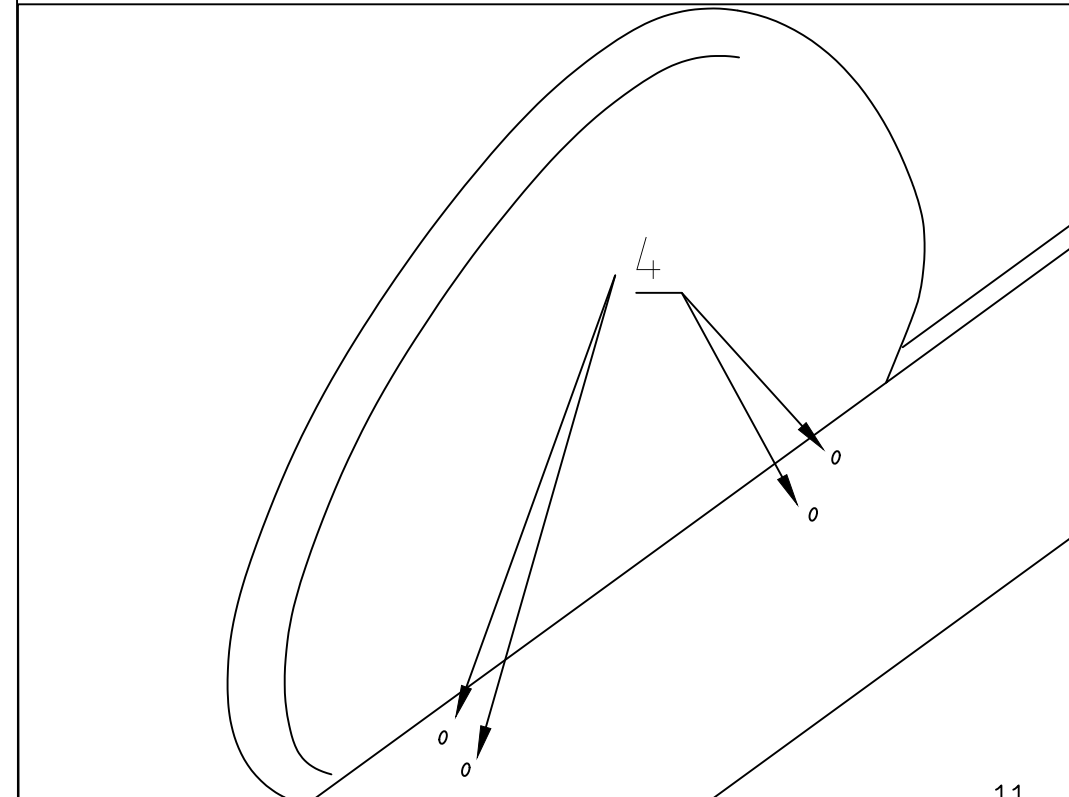
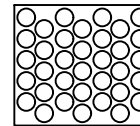


Сборка 6

Установить бортик на боковую царгу .
Использовать винты из пакета с фурнитурой.

 - Винт М6х35 DIN7420 - 4 шт.


Сквозные отверстия на
противоположной царге
заклеить самоклеющимися
заглушками

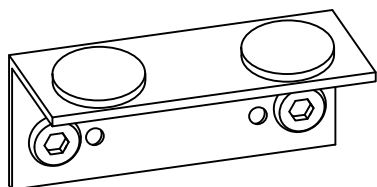


Сборка 5

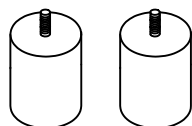
Наклеить фетровую подкладку на уголки, установленные горизонтально. По 2 шт. на один уголок.


Клеить в те места, где рама ортопедического основания будет опираться на уголки.

 - подкладка фетровая - 12шт.



Наклеить по одной фетровой подкладке на нижнюю поверхность каждой опоры.



 - подкладка фетровая - 2 шт.

Паспорт изделия ГОСТ 19917-2014

Уважаемый покупатель!

После того как изделие было изготовлено, оно проделало большой путь, чтобы встретиться с Вами!

Перед использованием изделия, после удаления упаковки, пожалуйста, придайте мягким элементам оригинальную форму (расправьте подушки, разгладьте складки и придайте правильную форму).

Описание, размеры и конструктивные особенности изделия

Наименование модели: Петти 1 кровать

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):

Размерный ряд:	90
- Ш*Г*В -	1810x1050x900
- спальное место -	1600x800
- высота спального места(по царгам боковым) -	295
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
механизм/ тип раскладывания -	-
- материал каркаса -	ЛДСП, Фанера, ДВП
- конструктив царг/спинки -	каркас+ППУ
Размерный ряд	90
- вес, кг -	40
- дополнительная информация	чехол несъёмный

В целях улучшения и совершенствования продукции производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструктив товара!

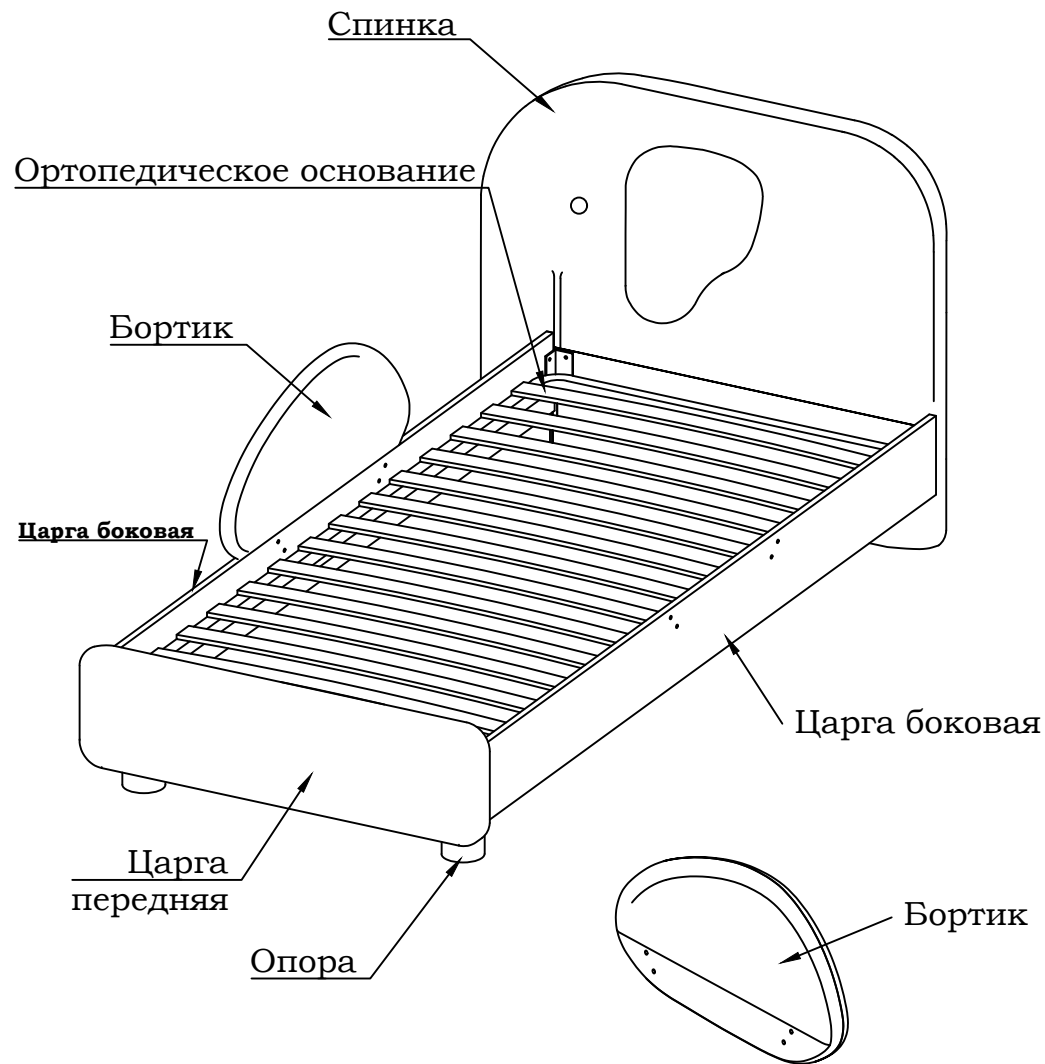
Комплектность:

упаковка 1 - Спинка + передняя царга + бортик.

упаковка 2 - Боковые царги.

упаковка 3 - Ортопедическое основание.

упаковка 4 - Фурнитура, паспорт.



Бортик устанавливается на левую царгу или на правую царгу, в зависимости от заказа.

Сборка 4

Соединить царги со спинкой используя уголок 508 и винты



1- - Уголок 508

- Винт M6x20 DIN7420 - 20 шт.

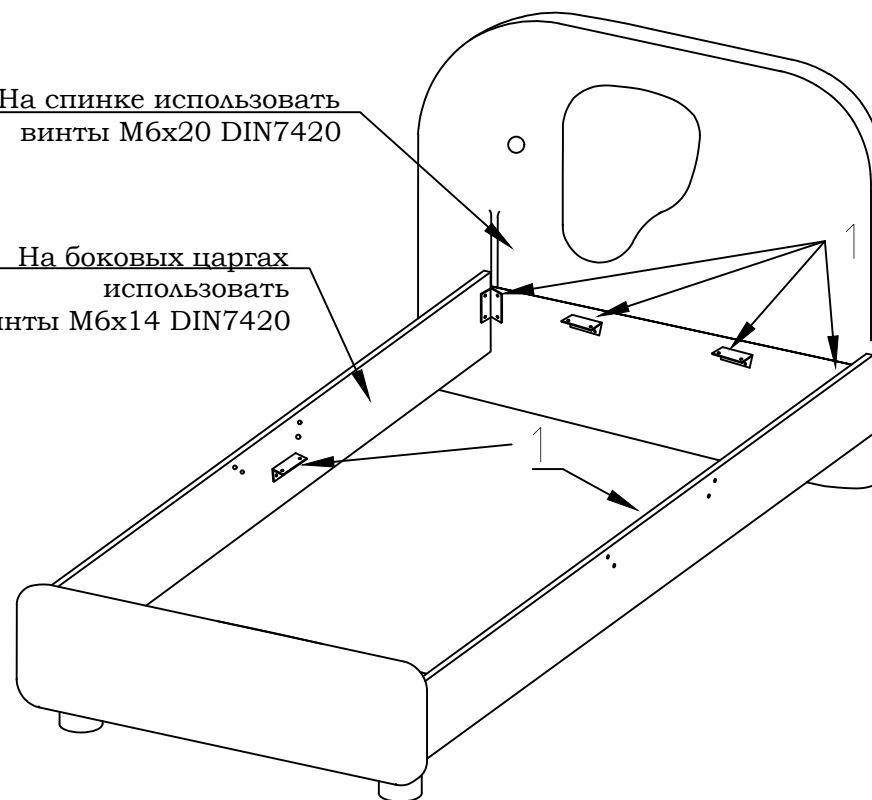
- Винт M6x14 DIN7420 - 4 шт.

в детали ЛДСП
НЕЛЬЗЯ вкручивать винты 20мм



На спинке использовать
винты M6x20 DIN7420

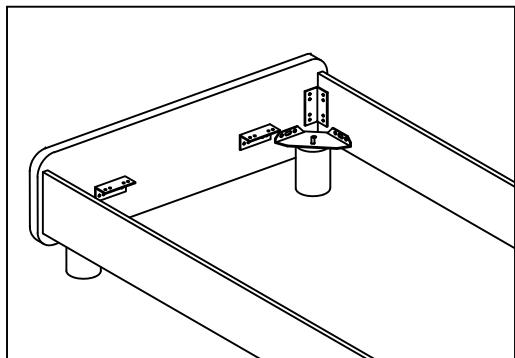
На боковых царгах
использовать
винты M6x14 DIN7420



Сборка 3

Установить опоры

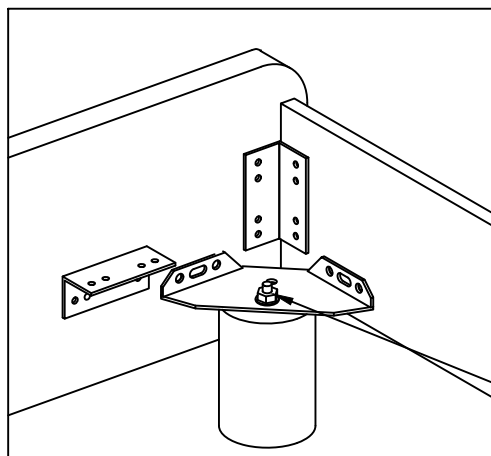
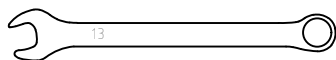
- Поднимите один угол каркаса, подсуньте опору, вставьте резьбой в отверстие металлического уголка.
- Надеть шайбу, накрутить гайку. Затянуть гайку ключом.
- Поднимите второй угол каркаса и проделайте такие же действия.



- Гайка М8 - 2шт.

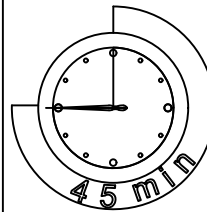
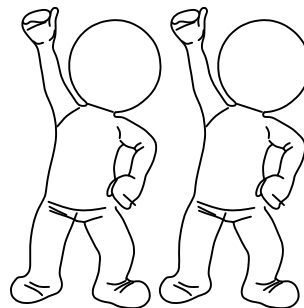


- Шайба М8*25 - 2 шт.

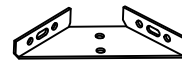
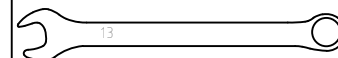
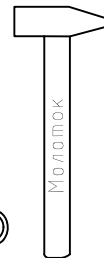


Закрутить здесь

Инструкция по сборке



Ключ шестигранный



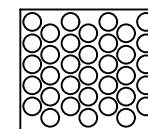
- уголок ферро - 2 шт.



- подкладка фетр - 14шт.



- Уголок 508 - 10 шт.



- заглушки самоклеющиеся



- Опора (массив) - 2 шт.



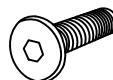
- Гайка М8 - 2шт.
для опор (массив)



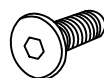
- Футорка пластиковая - 20 шт.



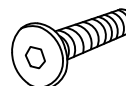
- Шайба М8*25 - 2 шт.
для опор (массив)



- Винт М6х20 DIN7420 - 24 шт.



- Винт М6х14 DIN7420 - 16 шт.



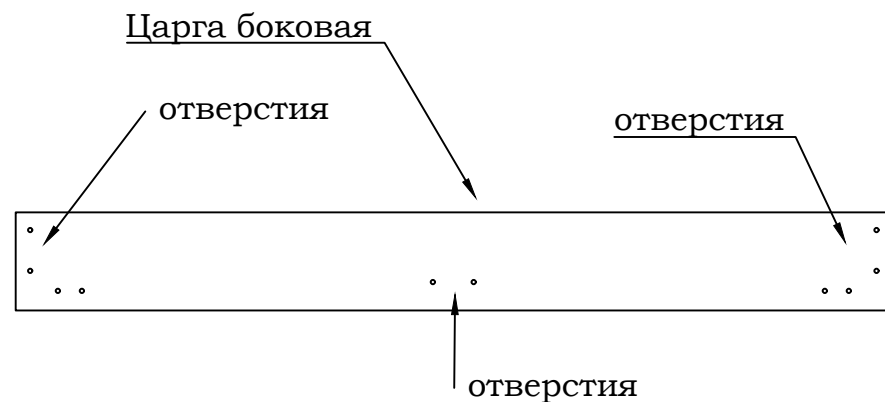
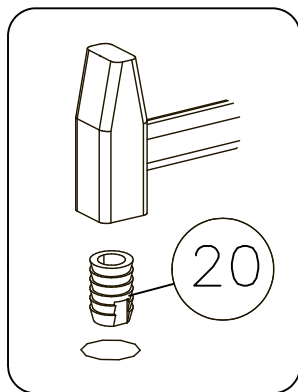
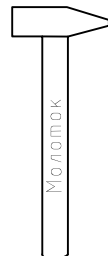
- Винт М6х35 DIN7420 - 4 шт.

Сборка 1

Используя молоток, установите в отверстия на боковых царгах футорку пластиковую. На одну боковую царгу идет 10 футорок.



- Футорка пластиковая - 20 шт.



Сборка 2

Соединить боковые и переднюю царгу

1- Установите уголок 508.

2- Установите уголок фери.

3- Со стороны боковой царги использовать

Винты М6х14 DIN7420. (в ЛДСП)

4- Со стороны передней царги использовать

Винты М6х20 DIN7420.

Внимание! В мягкие элементы винты вкручены на фабрике. Нужно выкручивать их, и использовать для сборки.

в детали ЛДСП

НЕЛЬЗЯ вкручивать винты 20мм

